Index of Claims

App	olication	n/Control	N	0.

10/769,555

Examiner

Date

/Yonel Beaulieu/

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRASS ET AL.

Art Unit

366.1

√ —	Rejected
<b>√</b>	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	im					Date					
Final	Original	8/21/07									
1	1	=				_					
2	2	=				_					
3	3	=						_			
5	1 2 3 4 5	=									
5	5	=									
6	6	=									
. 7	7	=									
8	8	=									
9	9	=				_					
10	10	트									
11	11	=	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>		<u></u>	L_	<u> </u>	
12	12	=	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_			
10 11 12 13 14	13	Ι=	$\vdash$	<u> </u>	├	<del> </del>	-	_	<u> </u>		
15	11 12 13 14 15	=	├-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			_	$\vdash$	
16	16	HĒ	├-		$\vdash$		_			H	
16 17	16 17	╘	$\vdash$	_	$\vdash$	-		_			
18	18	Ē	<del>  -</del>	-	┝					$\vdash$	l
19	18 19	=	<del>  -</del>	-	<u> </u>			_	-	$\vdash$	ľ
20	20	=					_				
	21	<del>                                     </del>	$\vdash$		<del>                                     </del>					Н	
	22	┢	┢		$\vdash$	$\vdash$	_				
<b> </b>	23		$\vdash$								
	24									Г	١.
	24 25 26										
	26										
	27										
	27 28 29	<u> </u>					_			L	l
	29	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	ŀ
	30 31	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		_	<u> </u>	l
	31	<del> </del>	_	<u> </u>	-				-	┡	ł
-	32 33	<del> </del>	-		-		_		├		ł
-	34	<del> </del>	-	_	⊢	$\vdash$	$\vdash$	_			
<u> </u>	35	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	١
	36	1	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	ł
	37	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del>  -  </del>	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$		l
<u> </u>	38	T	$\vdash$		t	t	H		一	<del>                                     </del>	1
	39							T			1
	40										1
	41										
	42										
	43	<u> </u>		_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	L			l
	44	<u> </u>	<b> </b>	_	╽	_		_	_	_	Į
<u> </u>	45	<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>			Į
<u> </u>	46	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		<u> </u>		<u> </u>	_	l
<b> </b>	47 48	$\vdash$	├	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
$\vdash$	48	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	├	<del> </del>			├	ł
	50	+			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	ł
<u> </u>		1	<u> </u>	1	L	<u> </u>	L		<u>1</u>		1

	41111								_	
Final	Original									
	51						_			
-	51 52 53	H		_						
	53					_	-			
_	54	_				_				-
	54 55	_			_	_			$\vdash$	-
_	56						-	_	-	
	57					_	•	-	$\vdash$	-
	57 58			-	_				$\vdash$	
-	59	$\vdash$		-	$\vdash$			$\vdash$		
_	60			-	-	_			_	
$\vdash$	60 61		-	-			$\vdash$	$\vdash$	<del></del>	
	62	-	$\vdash$	-	<del> </del>		H		<del></del>	
-	63	H		┝╌		_	$\vdash$	<u> </u>	-	
	64	-		<del>                                     </del>	<del></del>		$\vdash$	_	-	
` <del></del>	65	<del> </del>		-	┢		-			
-	63 64 65 66	$\vdash$		┢	$\vdash$		-		-	
	67	$\vdash$		┢	<del> </del>			_	$\vdash$	
-	68	$\vdash$		<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$	<u> </u>	┢	-
<b></b>	60	┝			<u> </u>				-	_
	70		_	-	-		$\vdash$			
	70	$\vdash$		-	$\vdash$		┝	<u> </u>	├—	
-	72			H	<del> </del>		⊢		-	
	72	⊢		⊢	$\vdash$					_
-	74			-	<u> </u>		⊢			
	75		_	-			-	-		
-	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77			-	_		$\vdash$	_		
$\vdash$	77	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	┝	$\vdash$	_	$\vdash$
<del> </del>	78		┢	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
<u> </u>	79	-		-		┢═	┢	_	_	-
-	79 .80		$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$		$\vdash$
<b></b>	81	_	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$				
	82	_	$\vdash$	┢	_	┪	$\vdash$	-	-	
	82 83			_		_			_	Г
	84									
	85									Г
	86						Г			
	87									
	88 89									
	89						Ĭ			
	90									
	91									
	92			L						
	93			٠						<u> </u>
<u></u>	94	L_		_	<u> </u>	L		_	L	
	95		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	
	96		_		_	<u> </u>		_	L	
<u> </u>	97	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	98	_	_	┞	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	99	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	₩	-	<u> </u>	-	<u> </u>
<u>L</u>	100	L	Ц.		<u> </u>	L		<u> </u>		

Total	Cli	aim		Date								
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149						ri					$\sqcap$	
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	·	la l										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	.≌	ig.										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	u.	اخ										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			_					-		
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			$\overline{}$	_					Н	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106			_			_				
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107			<u> </u>						$\vdash$	
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107					-	-	-	_	-	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100			_						Н	
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109					<u> </u>				Н	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110					<u> </u>			_	Ш	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111				_		Ŀ		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112		L_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$		L_	$oxed{oxed}$	Ш	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113			L	L	L					
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114										
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115									П	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116		$\Box$	Г			Г			П	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117							_	$\vdash$	П	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118						Г	$\vdash$	$\vdash$	Н	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_	$\vdash$	┢	┢	_	┢	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		_	_	١.	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	$\vdash$	$\vdash$	_		┝	$\vdash$			Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	$\vdash$	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	-	_		⊢	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			<u> </u> _		-		_	_	Н	
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		125				<u> </u>	_	_	<u> </u>	┡	Н	
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		126		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$\vdash$	
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		127	_			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		128						_	<u> </u>	_	Ш	
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		129				_	<u> </u>		L		Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130				L		<u> </u>			Ш	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132						<u>.</u>				
134		133	L									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134						Г				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135			Π						П	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									Ħ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	·		┢	Т	<u> </u>				П	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			_						Ħ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	$\vdash$		$\vdash$	_	_				Ħ	
141		140	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			一	$\vdash$	╁		
142			$\vdash$	_	┢		$\vdash$	$\vdash$	┢	┪		
143			-	-	┝		┢	⊢	┢		Н	
144			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	├	$\vdash$	H	
145			$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$		-	$\vdash$	-	Н	
146 147 148 149			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	
147 148 149			<b>!</b>	$\vdash$	├	-	Ŀ	-	-		Н	
148			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢		<del>—</del>		Н	
149			<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<del> </del> —	<del> </del>	$\vdash$	Н	
			<u> </u>	<u> </u>	Ъ	<b> </b>	<del> </del> —	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	
150	•		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<b>⊢</b>	L.	١	<del> </del>	<b>—</b>	Ш	
		150	<u> </u>	l	L	<u></u>	<u> </u>		L	L	Ш	